



TITLE:

# TSSオンライン目録検索の利用開始について

AUTHOR(S):

---

CITATION:

TSSオンライン目録検索の利用開始について. 静脩 1990, 27(2): 14-14

ISSUE DATE:

1990-10

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/37084>

RIGHT:

## T S S オンライン目録検索の利用開始について

1990年10月より、附属図書館のホストコンピュータに作られている本学の和洋図書、和洋雑誌の所蔵目録データベースを、附属図書館外の研究室等からも TSS (Time Sharing System) 用の端末で検索ができるようになりました。このようなシステムを、OPAC (Online Public Access Catalog) といいます。附属図書館では、すでに館内の利用者用端末で OPAC を運用していますが、これは専用の端末 (図書館端末) でなければなりません。今回運用を開始する OPAC は、一般に利用されている TSS 端末を対象としたシステムです。

京都大学が、学術情報センターの目録所在情報サービスを導入して、目録データの入力を開始したのは1985年です。したがって、この OPAC システムでは、主として1985年以降に出版された和洋図書の学内所蔵分約18万件と、和洋雑誌の学内所蔵分約6万件の目録データを検索することができます。図書目録データの更新は毎日行いますの

で、日々の新しい所蔵を知ることができます。ただ、一部入力していない部局がありますので、カード目録も検索していただく必要がありますが、それらの部局も一部の処理の困難な言語を除いて順次入力を開始する予定です。

京都大学の大型計算機センターに接続できる TSS 端末であれば、たいいていの場合接続できます。附属図書館のホストコンピュータと研究室の TSS 端末との通信は、学内 LAN (Local Area Network) である KUINS (Kyoto University Integrated Information Network System) を利用します。検索システム用のソフトウェアは大型計算機センターと同じ FAIRS -I を使用しています。

利用申込みができるのは、本学の教職員、大学院学生及びそれらに準ずる方々です。詳細は附属図書館の参考調査掛 (2636) までお問合せ下さい。以下に、検索の概要を示します。

1. TSS 端末を起動する。
2. KUINS に接続する。(デジタル電話をダイヤルする)
3. 附属図書館 TSS オンライン目録検索システムに接続する。
4. 検索コマンドを入力する。

(例)

アンダーラインは利用者が入力するもの

```
OPAC :  
SEA TK トショカンガク          <キーワードで検索>  
58件みつかりました。  
OPAC :  
AND AK ウラタ                  <著者で二次検索>  
1件みつかりました。  
OUT 1                            <検索結果の簡略表示>  
目録検索 DB  
# 1  
書名/誌名: T  図書館学の創造  
著者/編者: A  裏田武夫著 . . .  
出版/創刊: Y  1987. 11  
所蔵事項: H   教育 87121462  
図      88084336  UL / 21 / ト 11 (開架)
```

5. 検索を終了する
6. TSS セッションが終了する。
7. KUINS 接続が自動的に終了する。
8. 端末とデジタル電話の接続を終了する。
9. 端末システムを終了する。